



EP-SZ202 Termometro digitale a infrarosso



NORMALE

FEBBRE

CARATTERISTICHE TECNICHE

DISPLAY	Display LCD ad elevata definizione
INTERVALLO DI MISURA	- modalità "fronte": 34,9°C-42,2°C - modalità "oggetto": 0,0°C-100,0°C
ACCURATEZZA	- modalità "fronte": +/-0,2°C - modalità "oggetto": +/-0,1°C
RISOLUZIONE	0,1°C
PRESTAZIONI MISURA	misura in circa 1 s, latenza circa 1 s
DISTANZA DI MISURA	1 – 5 cm
ALLARMI	Quando la temperatura supera la soglia prevista il display viene illuminato di rosso, anziché di verde.
AVVISI	Avviso grafico per pile scariche oppure con carica insufficiente
MEMORIA	Fino a 20 misure
SCALA	°C oppure °F, selezionabile
SPEGNIMENTO	Spegnimento automatico dopo 10 s
ALIMENTAZIONE	2x AAA alcaline
DOTAZIONE	custodia, manuale d'uso, 2x pile AAA
MODALITA' OPERATIVA	Funzionamento continuo
DIMENSIONI	150 x 88 x 40 mm
PESO	109,5 g (pile incluse)
CONFORMITA' E NORME	- Dispositivo Medico classe IIa - CE 0482 - ISO 13485 - EN 60601-1:2006+A1:2013, EN 60601-1-2:2007+AC:2010, EN 60601-1-4:1996+A1:1999, EN 60601-1-6:2010, EN ISO 10993-1:2009, EN ISO 10993-5:2009,

BD/RDM 1943455 – CND V03010102

